Index of Claims

Appli	cati	on/C	ontrol	No.
-------	------	------	--------	-----

10/033,213 Examiner

Christina Y. Leung

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIYABE, MASATAKE

Art Unit

2633

\	/	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal
:	11	Allowed	+	Restricted		1	Interference	0	Objected

Europe	Cla	im	5			Da	ate					Cla	im				Date					Cla	aim				Di	ate				\Box
1			9	Т	Т	Т		Т	I^-	Τ	1				\top	Т	П	T	T	1					П	Т		Т	\neg	\neg	Т	
1	ਕ	na	1					1		1		न	na		-	1			1			7	na					-		1		
1	<u>:</u> =	iĝi	171		1					1	1	ļ.	iĝi		ı					1		ᆵ	igi									
1	_	Ō	l W	.				1				_	õ		1	1						_	õ				1		- 1	- 1		
2			./	+	+	╅	+-	╫	╁	+	łiiii	<u> </u>	E4		+	+-	\vdash	-	-	\vdash	╢╢		101	-	+	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	-
3	-			┿	+	┿	┽╴	╁	┿	+	ł	<u> </u>	51		+-	+	-		+-	+	╂			\vdash	+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
4 ✓ 54 104 105 5 = 55 105 6 6 = 55 106 107 8 56 100 107 8 58 108 9 9 59 109 100 11 61 111 110 111 12 62 1112 112 112 13 63 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 16 66 115 115 16 66 116 116 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 119 120 120 70 122 121 121 121 121 121 121 121 122 23 123 123 123 123 124 125 125 <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>┿</td> <td>+-</td> <td>+-</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>+-</td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>+</td> <td>┿</td> <td>ł</td> <td></td> <td></td> <td>\rightarrow</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>\rightarrow</td> <td>\dashv</td> <td>-</td>	-			+	+	+	+	┿	+-	+-		<u> </u>		\vdash	+-	+	\vdash		+	┿	ł			\rightarrow	+	-	+	+	-	\rightarrow	\dashv	-
5	-		15/	-		+		-	╀	+		<u> </u>	53	\vdash	+	┼	$\vdash \vdash$	+	+	+			103	-		4	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	_
6			$ \vee$	_	-	_	-		+-	\bot		<u> </u>		\vdash	+	\bot	\sqcup	_	_	\vdash				-	_	4	\dashv	4	-	∔	\dashv	_
ST				4	_	4	4	\bot	╄	↓_					┦	↓_				ـــــ	ĮI		105		_	\dashv	\dashv	4	_	\dashv	_	_
See 108 109 109 100 100 100 110 111 111 111 112 112 112 113 114 115 115 116 116 116 116 117 117 118 118 118 119 119 119 120 120 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 130 131		_	=	_	_	4	4		┸	┶			56			1_				╙			106	_	_	_	\dashv	4	_	_	_	
9			Ш	\perp	ᆚ	⊥			_						\perp		Ш		┸								\bot	_	\dashv		\perp	
10					ᆚ	╧			1				58		_L_								108				止	\perp				
11 12 62 111 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128		9]												109					T			П	
11 12 62 111 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128		10	П						Т]		60			Т		Т					110		П	П	\top	Т	П	\neg	П	\neg
12		11	Π	T	T	T	T	Τ	Τ	Τ								1					111		T	\top	T	T	\neg	\neg	\top	\neg
13			П	\top	T	\top	T	Т	Т	T]										1				T	\neg	丁	丁	ヿ	\dashv	\neg	\neg
14				\dashv	\top	┪	7	T	T	Τ	1				\top	T	П	\top	\top	T	1		113	op	\dashv	\top	\top	十	ヿ	ヿ	\dashv	ヿ
15			\vdash	十	\top	1	\top	1	\top	1	1				_	T	\vdash	\dashv	\top	T	1			\dashv	\dashv	十	十	十	十	十	\dashv	\dashv
16		15		\dashv	\top	十	\top	\top	\top	\top	1		65	\vdash	\top	\top	\Box	\dashv	\dashv	T			115	-	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
17 18 67 117 118 118 119 118 119 119 120 120 121 121 171 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 135 136 136 137 137 138 138 138 138 139 139 140 141 141 142 142 143 144 144<				\dashv	+	+	\top	╈	+	+	1			\vdash	\top	+	\vdash	_	+	T				\dashv	+	十	\dashv	十	\dashv	十	\dashv	\dashv
18			\vdash	+	+	╅	+	+	\dagger	+	1	 			+	+		\dashv	\dashv	+			117	\dashv	十	\dashv	+	十	\dashv	+	十	\dashv
19			+	-+	+	+	+	+-	+-	+	liiii	\vdash		$\vdash \vdash$	+	╁	H	+	+	+	 		112		十	\dashv	+	+	-+	\dashv	+	\dashv
120	_		\vdash	+	+	+	+	+	╫	+	1			$\vdash \vdash$	+	+	Н	-	+	+	{			\dashv	+	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	+	\dashv
21 22 71 72 121 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139	-		\vdash	+	+	+	+	┿	╀	+	1		70	\vdash	+	+	Н		+	╁	╂Ш		400	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	-	-+	\dashv
22 3 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137			\vdash		+	+	+	+	╀	+-		_		\vdash	+-	+	\vdash	+	+	╁	1		120	\dashv	-	\dashv	-	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
23 123 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136			\vdash		+	+	+	+	╀	+			71	Н-	+				-	+-	ł		121	\dashv	4	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	-	-
24 74 124 125 125 125 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144				-	-	-	+-	4-	4-	+-			72		4-	1	Ш	+	+	1			122	\dashv	4	4	-	4	-	-	-	4
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149	<u> </u>		\vdash	-	-	-	4	4	+	4					4	1	Ш	_	1_	+-			123		_	4	_	4	_	-	4	Щ.
26 77 126 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 138 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	<u> </u>		\sqcup	4	_	4	4	4_	4	4_			74	\perp		↓_	Ш	_	_	1			124		_	_	_	4	_	_	4	_
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134	<u> </u>		\sqcup	4	_	4	4	┸	┸	1_			75	$oxed{oxed}$	4.	1	LI			1_	1		125	_	_	_	\bot	4	_	_	_	_
28 78 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 147 147 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149				_		_	\perp	┸	1					Ш	ᆚ	↓	Ш		Ц.,				126		_	_	\perp	\dashv	_	_	_	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 149					_	ᆚ		丄	\perp				77	$oxed{oxed}$	┸		Ш			1_]		127	\perp	\perp	\perp	丄	ightharpoonup	_	\perp	ightharpoonup	_
30			Ш	\perp	┸								78							1]		128				丄	\perp				
31 81 32 131 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99 147 148 49 99]								1]											
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 145 146 146 146 147			ΙΤ		Т	Т	Т		П				80						Т]		130		Т	T	\top	Т	\neg	\neg	П	П
32 82 132 133 33 133 133 133 34 134 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		31		T	T	Т	T	T	Τ					П	1	T	П	\neg	1	1	1		131		T	\neg	\neg	\top	\neg	\neg	コ	П
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149		32	П		T	T	T		T						T	i i	П	T	1	1			132			\exists		寸	\neg	ヿ	ヿ	\neg
34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 144 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 149			\sqcap	\top	\top	十	\top	T	T		1		83	\sqcap	T	T	П	\top	T	Τ			133	\dashv	\neg	\dashv	\top	十	ヿ	\neg	寸	\neg
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			\vdash	\neg	\top	_	\top	\top	\top	1	1			\vdash	\top	T		\neg	1	T	1			$\neg \uparrow$	7	\dashv	\top	\top	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
36 86 136 137 37 88 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		35	\vdash	\dashv	十	- -	\top	+	T	+				\vdash	+	T	Н	\dashv	\top	T			135	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	_	\dashv	╅	\top	+	+	+-	1	\vdash		\vdash	+	T	H	一	\top	T		-	136	-	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	+-	۱	\vdash	87	\vdash	+	+	\vdash	+	+	+			137	\dashv	+	\dashv	-+-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			 	╅	╅	╅	+	+	+	+	liii			\vdash	+	╁	\vdash	\dashv	╅	+			138	-+	\dashv	-+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		\vdash	+	+	╅	+	+	+	+	łiii		80	 	+	+	\vdash	\dashv	+-	+			120	\dashv	+	+	+	+	+	+	+	\dashv
41 91 141 142 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149	\vdash			+	+	+	+	+	+-	+	ł	\vdash		\vdash	+	╁╌	\vdash	+	+	+			140	-	+	-+	+	+	\dashv	+	\dashv	\dashv
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		$\vdash \vdash$	+	+	+	+	+-	+	+	ł	 		\vdash	+	╂	\vdash	-	+	+		-		\dashv	+	+	+	+	-+	\dashv	+	\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		┝╌┼	+	+	+	+	+	+	+	ł			-	+-	+-	\vdash	+	+	+			141	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		┝	+	+	+	+	+	+-	+	H	<u> </u>		\vdash	+	╁	⊢	\dashv	+	+				_+	-	-	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		$\vdash \downarrow$	4	+	+	+	+	+	+	.				4-	\vdash	\sqcup	-	+-	+			143	\dashv	\dashv	\perp	\dashv	4	_	\dashv	\dashv	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 148	—			+	_		+	+	4	╄	ı		94		- -	₩	\vdash	_	—	╀-			144		_	4	\dashv	4	_	_	_	_
47 97 48 98 49 99			\sqcup	\perp	\perp	1	\bot	丄	4_	<u> </u>	.	L		\sqcup		\bot	\sqcup		-	↓_			145	\perp	4	\perp	\bot	4	_	ightharpoonup	\dashv	_
48 98 148 149 99 149 149 149 1		46	Ш	\perp		┸	丄	丄	\perp	_				$\sqcup \bot$	\perp	1_	Ш	\perp	\perp	ļ				\Box	\bot	\bot	\perp	\perp	\perp	ot		
49 99 149 149						\perp	\perp	\perp	\perp	L]						Ш			\perp							\perp	\perp	\Box	\Box	\prod	_]
49 99 149 150			oxdot	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			\perp	L	┸					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		\square						148			$oxed{J}$	$\Box T$	$oxed{\int}$	\Box	Ţ		_]
50 150 150 150 150		49				T	Τ	Ī		T]		99						\prod	I^-			149		\top	\top	\top	T	\exists	\neg	\neg	\neg
		50		\top		\top	Τ		\top	T	1		100			Γ			T	Ī]		150		\dashv	\neg	\top	十	\dashv	\neg	\dashv	\neg